Index of Ci	laims		licatio	on/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination PARK ET AL.					
		Exa	miner			Art Unit				
×		Mor	nica D	. Harrison		2813				
√ Rejected	- (Through nu Cancell		N	Non-Elected	A	Appeal				
= Allowed	÷ Restrict	ted	1	Interference	o	Objected				

			<u> </u>					l									L)									
		_								\neg		laine.	_				_				7	CI	aim	_				ate			—	_
Cla	im	_	г—	_	_	Date	e 	1		\dashv	-	laim_	╁	Т	Г	H	Date	т	\neg		\dashv	<u> </u>		\neg	\neg		Ť	I		\neg	Т	_
Final	Original	3/17/06	/								Final	Original										Final	Original									
	1	V		-	_	Г	\vdash	П		7		51	T	T		П		\neg					101								\Box	_
	2	Ħ		Г			·	П				52											102				\Box			·		_
	3											53								\perp			103			_	_	_	_	_	\dashv	_
	4											54			<u> </u>					\perp	4		104		\sqcup			_	_	4	4	
	5									_	_	55		322	<u> </u>	Ш	\Box		_	\downarrow	4	<u></u>	105		\dashv	1	4	-		\dashv	4	_
	6	Ц		乚	_	_	_		Ш	_		56		_	<u> </u>		\sqcup	_	_	- -	4	.	106		_		4			\dashv	\dashv	_
	7	Ц	<u> </u>	_		L	<u> </u>	Ш		_		57		╄	▙		\dashv	_	-	-	4	<u> </u>	107	Ш	\vdash	\dashv	\dashv		-	\dashv	\dashv	_
	8	Ш	L	_	<u> </u>		<u>L</u>	Ш	\Box	_	_	58		┼	┡	Н	\vdash	-	\dashv	+	-		108		\vdash		\dashv	-+		\dashv	\dashv	_
	9	Ш	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	├	Н		\dashv	-	59 60		╄	├-	Н	Н	\dashv	+		\dashv	-	109 110	-		\dashv	\dashv	-		\dashv	\dashv	_
	10	Н	<u> </u>	<u> </u>		├		Н		-	-	61	+-	+	┢	Н	\vdash	-	-	+	\dashv		111		\vdash	\dashv	\dashv	ᅱ		-	\dashv	_
	11	H	⊢	-	┝	├	-	H	-	\dashv	}	62	╁	╁	┝	\vdash	\vdash	-	+	+	-	\vdash	112		\vdash		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	_
	12	╫		-		-	├	\vdash		\dashv	-	63		+	\vdash	\vdash	Н	-+	\dashv	+	-		113		\vdash	_	\neg			\dashv	\dashv	_
	13 14	╫	\vdash	-	\vdash	\vdash	+	H	Н	\dashv	H	64		╫	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	+	\dashv	\dashv	\dashv		114		\vdash		\dashv	一		\exists	寸	_
	15	H	\vdash		-	\vdash	+	H	Н	\dashv	-	65		+	H	H	H	\dashv	\dashv	\dashv	┪		115	Г	\Box	\neg	寸	一	一	\dashv	寸	Ī
	16	H	┢	-	┢	-	┢	\vdash		\dashv	-	66		\top	\vdash		П	\neg	_	\dashv	7		116		П	\neg	\neg			\neg	\neg	Γ
	17	H	H	-	\vdash	\vdash	1	H		Н	-	67		1	T			┪		1	7		117									
	18	1	1	1-	┢	\vdash	┢	H	-	Н		68		T	Т		П			十			118									Ĺ
	19	1	t	Г	Т	 	1			П		69	1	\top	Γ		П		7				119									Ĺ
	20	T	\vdash	i i	T							70			Π								120									L
	21		Г		Г	Г						.71											121							\Box		L
	22			Г	1	Π						72							\perp		_		122	_	Ш					_	\dashv	L
	23											73			<u> </u>			_	_	_	4		123	╙	Ш	\Box		_	\Box	_		L
	24					L						74		┸	_	L		_	_	_	4		124	<u> </u>		_	_			\dashv	_	-
	25	Γ.	L						\Box		<u> </u>	75		1	上	<u> </u>			_		4		125	<u> </u>	Ш		_				\dashv	L
	26		L	匚	_	上	<u> </u>	_		Щ		76	1	\perp	-			_	_	+	4	-	126	⊢	Н					\vdash		H
	27		┖	<u> </u>	_	<u> </u>	╙	Ļ.		Ц	_	77		╀		<u> </u>	_		\dashv	+	4	-	127 128	┝	\vdash	-	-	_	-	\vdash	\dashv	H
	28	L	↓_	<u> </u>	┡	↓_	<u> </u>	┞-		Щ	-	78		+-	┼	⊢	\vdash		\dashv	+	\dashv		129	┝	Н	_	\dashv	\vdash	-	\vdash	\dashv	H
	29	_	├	<u> </u>	┞	├-	╀		L	Н	-	79	+	+	\vdash	⊬	⊢		\dashv	+	\dashv		130	├	Н		-	\dashv		\vdash	\dashv	۲
	30	₩	╀	╀	├-	┼	╀	-		Н	-	81		+	╁	┢	-	\dashv	+	\dashv	\dashv	<u> </u>	131	┢	Н	_	\dashv	\dashv	_	\vdash	\dashv	۲
	31	├	╄	┡	┝	+-	\vdash	-		Н	\vdash	82		╁╌	╁╴	\vdash	H	\dashv	┽	+	-	-	132	\vdash	H		\Box		-	\Box	\dashv	r
	32 33	⊢	╁	├-	╁	╁	╁╌	+ -	Н	Н	\vdash	83		+-	╁	-	H	\dashv	+	+	-	 	133		Н					П	\neg	r
	34	╁	╁	╁	╁	╁╌	╁	1	-	Н	-	84		+	+	├-	\vdash	\neg	\dashv	+	7		134		\vdash	_			_	П	\dashv	r
	35	╁─	╁╴	 	 -	-	╁	\vdash	 	H	-	85		+	十	十一	1		_	7	_	-	135		П		П			П	╛	Γ
	36	╁	十	÷	╁╴	+-	╁	\vdash	一	Н	-	86		+	\top	╁╴	\vdash		7	十	┪		136		.			П		П	╗	Γ
	37	+	t	╁	1	†	+	†	一	Н	_	87		\top	T	t	П		\neg	1	7		137									Γ
_	38	t	╁	1	T	T	1	T	<u> </u>	П		88		\top			П		\neg				138									
	39	1	十	T	T	\top		\top				89		1	Ī								139									
	40	T	T	T	Τ			Τ	Г			90											140								Ш	L
	41	Γ	Ι									91		$oxed{\Box}$					\Box	\Box			141	_		L		Ш		Ш	ш	L
	42			Γ								92		Ţ	上		Ļ_	Ш	\perp	_	_		142	\vdash	 			\sqcup	<u> </u>	Ш	<u> </u>	L
	43					Ŀ				Ш	<u> </u>	93		1	\perp	<u> </u>	1	Ш		\bot	_	ļ	143	 		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\sqcup	ļ!	L
	44					┖	1	\perp	<u> </u>	Ш	<u> </u>	94		\perp	_	1_	 	Ш	_	\perp	4	-	144	4-	\vdash	<u> </u>	 		<u> </u>	$\vdash \vdash$	<u></u>	H
	45		L		\perp	_	1	\perp	<u> </u>	Ш	<u> </u>	95		1	1_	↓_		Ш	_	_	4		145	 	1	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	\sqcup	<u></u>	ŀ
	46	L	<u> </u>	\perp	_	4	1	4_	↓_	Ш	<u> </u>	96		4	\vdash	↓_			-	_	4	-	146	+		-		\vdash	-	Н	<u> </u>	+
	47	 	1_	_	\perp	\perp	1	╀	├-	\sqcup	<u> </u>	97		4-	┼	-		_	\dashv	\dashv	\dashv	-	147	+	\vdash	├-	-	-		$\vdash\vdash$	\vdash	+
	48	1	4_	1	\perp	+	+	╀-	╀-	Н	<u> </u>	98		+	+	+	\vdash	 		+	\dashv	<u> </u>	148 149	+	┼	├-	 	\vdash		Н	\vdash	╀
	49 50	+-	+	-	╀	+	+	+	1	Н	-	99		+	+-	+	+-	\vdash	-	+	\dashv	\vdash	150		+-	\vdash	├	\vdash	 	\vdash	H	+
	1.50	1	1	1			1		1	i 1	1	- 110	U I	1	1	1	1			- 1	- 1	1	UCLI	1	1		i .			1 3	1	1